Index of Claims

Application/Control No.

09/598,506 Examiner

DANIEL LASTRA

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LAPCEVIC, THOMAS G.

Art Unit

3622

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled ÷ Restricted

Non-Elected Ν Interference

Appeal Α 0 Objected

	_					_									-											
Claim	Date]	Cla	aim		Date					Claim										
Final	1/28/0										Final	Original										Final	Original			
1	V											51											101			\Box
2	Ш	\perp										52											102		\Box	\Box
3	11	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ــــ	_					53			Щ								103			
4	11	\bot	$oxed{oxed}$	_	ļ.,	↓_	<u> </u>	<u> </u>				54	Щ						\dashv	\perp	4		104	\perp	\perp	_
5	11	╀	_	┡	ļ	↓	<u> </u>	<u> </u>				55	Ш						\dashv		4		105	_	4	\dashv
6	++	╁	-	L	_	-	_	L				56	\square						4	-	4 1		106	-	-	\perp
7 8	++	╀	╁	<u> </u>	\vdash	_		\vdash				57	\vdash		\dashv		_	\dashv	-		-		107		-	\dashv
9	++	+	\vdash	 	┢	-	-	\vdash				58 59	\vdash			-			-+	-	-		108 109		+	+
10	╁	+	╁	┢	├	╫	-					60	\vdash		\vdash	\dashv			+		┨╢		110	-	\dashv	-
11	++	+	 	╁	\vdash	\vdash	╁	\vdash				61			\vdash	\dashv			_		-		111	-	\dashv	\dashv
12	#	†	+-	t	\vdash	t	T					62	H	\dashv	\vdash	\neg			\dashv	+	┨		112	-+	+	+
13	††	+	T	Н	\vdash	t	 	 	-			63	\vdash	\vdash	-				\dashv	+	┨		113	+	+	+
14	$\dagger \dagger$	T	T		1	\vdash	t					64	\vdash			\exists			一	\dashv	1	\neg	114	\dashv	\dashv	+
15	${\sf T}$	T	1		\vdash			t				65	T							1	1		115		\dashv	十
16	П	Т										66									7		116	T	\dashv	寸
17	П											67							T		7		117		\top	\dashv
18	П		L									68] [118			
19	V											69											119			
20	┺	╙	1			L						70			\Box								120			
21	_	_	<u> </u>		<u> </u>	L	L					71	Ш						_	\perp	4		121		\perp	_
22	_	_	_	L.	<u> </u>	<u> </u>						72			_	_		_	_	\perp	4 1		122		\perp	_
23	╀	╄	⊢	<u> </u>	▙	<u> </u>	_					73	Ш			_		\dashv	_	_	ا ا		123			_
24 25	╁	╂	├	 	⊢	⊢	<u> </u>	<u> </u>				74	\vdash		_	-		\dashv	-		-		124	_	4	\dashv
26	+	 	-	⊢	├	⊢	_		-			75 76			-	\dashv	_	\dashv	-+		-		125		4	+
27	+	+	_	-	├	├	_		-			77	-			_	-	-		+	-		126 127	-	4	+
28	+	+		├	╫	⊢	\vdash		_			78		-	ł				+		-{		128	\dashv	+	+
29	十	+	1	\vdash		╁	<u> </u>	-	_			79	\dashv	\dashv		\dashv		-	+	+	┨╢		129	\dashv	+	+
30	╁╴	╁	\vdash	\vdash	╁╾			_				80		-	_		\dashv	ᅱ	\dashv	+	- I		130	\dashv	\dashv	+
31	t	T		╁	\vdash							81				\exists		\dashv	\dashv	一	- I		131	\dashv	-+	\dashv
32					1			П				82		\neg	\neg			一	_		7 I	\neg	132	7	+	十
33	1											83	\Box		ヿ	\neg		\neg	寸		1		133	一	\dashv	十
34												84							\dashv	\top	1		134	$\neg \uparrow$	1	T
35	\perp	\perp										85								$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$] [135		\Box	
36	L											86							\Box] [136			\Box
37	<u> </u>	1_		L	$oxed{oxed}$	Щ	Ш	Ш	_]	87	\Box		\Box	\Box			\Box				137			
38	↓_	↓_	<u> </u>	<u> </u>	Ш			Ш	_			88			\perp	_		[[\perp	」 []	138	\Box	$\perp \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \!$	\perp
39	ـ	ــــ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\sqcup				89	\dashv	_	_	_		_	_	_	4		139			\perp
40	Ͱ	╄	├—	 	-	-	<u> </u>	Н	_			90	-	_	_	4			_		-↓ ↓		140	\dashv	4	4
41	\vdash	\vdash	├-	-	\vdash	\vdash	H	Н	_			91	\dashv		-	4	_		\dashv	_	↓ ↓		141	4	4	+
43	+	\vdash	-	\vdash	H	\vdash	Н	\vdash	\dashv	1		92 93	\dashv	_		-		-	\dashv	+	-		142 143	-+	+	+
44	\vdash	\vdash	-	⊢	\vdash	H	\vdash	-	\dashv	ŀ		94	+		\dashv	\dashv			\dashv	+	-		144	-+	\dashv	+
45	+-	\vdash	\vdash	<u> </u>		H	\vdash	\vdash	\dashv	ŀ		95		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-	\dashv	+	┨╏		145	\dashv	+	+
46	⇈	1	т	_	\vdash	\vdash	Н	\vdash	ᅱ	ŀ		96	-	\dashv	\dashv		\dashv	+	\dashv	+	┪╏		146	+	+	+
47	Т	T	П	Т	Н	\Box	\vdash	\dashv		ŀ		97		\dashv	+		\dashv	-+	\dashv	\dashv	┨		147	\dashv	+	+
48	T					П				ı		98	7	7	\dashv	1	7	\dashv	\dashv	+	1		148	\dashv	+	+
49									T	Ī		99	一	7		1	\dashv	\dashv	\dashv	\top	1 h		149	_	十	\dagger
50										Ì		100				7	7	T	\neg	T	1		150		\top	T
					_				_					_												_

Tell	Cli	Date										
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		Г	Γ	Γ	Τ	T .	Γ	Г	Γ	П		
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	ā	ia	l				1					
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	Ë	rig			ŀ	ł			1			
103	_	0							l			
103		101		\vdash	t	Т	t	_		\vdash	П	
103		102				Г	t			1	Н	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103				\vdash	T	_	\vdash	\vdash	H	
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104		\vdash	H	\vdash	T	-		_	Н	
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105		_		<u> </u>	T				Н	
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106			\vdash					_		
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107			-	_		Г			Н	
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108	l'''		_	Т					H	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109								Т	П	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110			\vdash						П	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111									П	
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112									П	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113									П	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114										
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115							Г			
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116		L								
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117										
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118										
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119										
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149		120								П		
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149		121										
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149		122										
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149		123										
127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		124										
127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		125								L		
127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		126										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127		<u> </u>	<u> </u>				_	<u> </u>		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128			_	_			<u> </u>	L	Щ	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129			L.		L				Ш	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130		_			<u> </u>		L		Щ	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131				_	_		_	ļ		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L.	_	Щ	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133			\vdash	<u> </u>		<u> </u>	L	<u> </u>	Щ	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134		_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ь.	<u> </u>	Щ	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	135			\vdash	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	Ш	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130		-	 	ļ	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н	
140 141 142 143 144 145 146 147 148		120		_	Н	_	 -		ļ	<u> </u>	$\vdash \vdash$	
140 141 142 143 144 145 146 147 148		120		<u> </u>			Н			<u> </u>	Н	
141		140		\vdash	<u> </u>	-	-		<u> </u>	<u> </u>	Н	
142 143 144 145 146 147 148 149			\vdash		-	-	-	-	 	<u> </u>	$\vdash\vdash$	
143 144 145 146 147 148 149		141	\vdash		\vdash	-				 	Н	
144			-		-		Н			H	$\vdash\vdash$	
145 146 147 148 149				_			\vdash	-	-	-	$\vdash\vdash$	
146 147 148 149			-	-			\vdash	\vdash	\vdash	_	$\vdash\vdash$	
147 148 149			-		H		Н	-	-	-	\dashv	
148 149				-	\vdash	-	Н		\vdash	$\vdash\dashv$	\vdash	
149			-	-	-	_	Н	\dashv		-	\vdash	
	-	149			\vdash	-	Н	\vdash	\vdash		\dashv	
			-		\vdash		\vdash	-	-	\dashv	\dashv	
			1									